INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N Non-elector
	Allowed	I
-	(Through numeral) Canceled	A : Appeal
-;	Restricted	O Objected

								•			•	•														•	,	*****					
lm	T	Onto.									}	Claim Dato)	01.								
				7	7-	7	7	7-	1	T		-"		 -	ر	Τ-	1-	1	T	٦	-1	-1	į		Clat	nı .		~,~.		υ	ale	• • • • • •	
Original]						١.	1.	1 1		_	Original	1		1					1	1	1			ल]	-	7	1	
Ö.			ĺ	l			1					الق	ē	1			l	1	1						Final	Onginal	1						
ন			-				-	 		_					ļ			_	_		l_	1	_		i i	5				1			
4		-	-		<u> -</u> -			ļ				_	6 5						_		_				1	01	_	7	- -	- -	-	-	
- 4							<u> </u>	_	_						_	_	_				<u> </u>				. 10	02	7	-	- -	-	1	-	
				_			_					$_{\perp}$	63			·								٠.	10	10	1-	- -	-		·		
-4	\dashv			-1	_			_					54								_			i	10	и.	-	-	-		·[
-31	-	-	_		_	_			\perp		- [\perp	55	[:	- 1	10		1-	-	+-	┼	-	-	
9	_	_	_			_					1		66										\neg		10	G -	1-	-	+-	┼-	 		
7	4	\perp	_	_	ان	<u>.]</u>		$_$				T	57		\neg	\neg		\neg					\exists	ı	10		-	╁	 	-		↓_ :	
8			1				_ [58	\neg		.	\exists	: 1	-1	7	\neg	7		ı	100		-	-	 	-		_	
9	\bot		·	\perp							Ī		59	\neg	_	7	\neg	7	7	_	\dashv		\dashv	- 1	105		-	-	├		لندا	_	
10		\perp						7			-		10	7	\neg	1	7	\forall	7	7	-	+	$\overline{\cdot}$	ŀ	110		 	-	_		_		
1			\int	\int	_			7			-		91	+	-	- -	-	+	+	+	+		-	-			-	-				<u> </u>	
12			$_{ m I}$	$_{ m J}$				1	7	-1	-	6	2	+	-	- -	- -	+	-	+			-	ŀ	112	٠							
13		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\int				\neg	7	1.	\exists	1	6		- -	-	-	- -	+	-	+	+	- -	\dashv	-	113	4	-		_	҉		· ·	
14			floor		T	7	\neg	\neg	+	7	1	0	4	-	7	-	-	+	- -	+			\dashv	\vdash	114		-	-		1	4	<u>i</u> -	
15	\bot		\int		_	7	7	7	7		1	6	1_	+	-1-	1	- -	+	- -	- -		+	\dashv	+	115			\dashv		4	4	Ĩ	
15		$\int_{-\infty}^{\infty}$		\prod		7	1	7	1	7		0		+	1	-	-	+		+	+	- -	-	\vdash	116	$\vdash \vdash$		-1	-			_	
14 15 15 17 18 19 20			\int	\int	1	7		7	7-	7		6	i_	- -	-	1		7.	- -	+		- -	\exists	-	117			-	-	_ _	4		
18		7	\top	\top	7	1		1	7	7	1	68		1	- -	-	- -	+	- -	- -	- -		-	-	118	\dashv		-	-	- -	\bot	_	
19	Ţ	7	1	1.	7		7-	1	1	1	-	- 69		+	1	1-	-	+	- -	+		- -	\dashv	-	119	-			4	4	1		
20	7	T	7	7	1	- -	1	1	_	١.	-	70		- -	- -	+-	- -	-	- -	+	- -	-	-	\vdash	-11	-			4	_ _	_ _	_ -	
21	7	-	1.	1-	+	-	-	- -	+-	-	-	71			- -	- -		- -	-	- -	- -	-	╣.	-	120	_ _	_ _	_				_ .	
24	7	7-	1	1-	1	1-	-	1-	+	-	1-	72		4-	┰	┤-	-	┥	-	- -	- -	- -	-	-	121	_		_ _					
23	7	7	7-	7-	+	†	1-	┤-	-	1	-	73		1-	-	- -	╁╌	+-	-	4-	- -		-	-	122	-	_ _	- -		_ _	_ _	╝	
24	1	7	7	7	1	1-	1-	1-	1-	1	-	74		┨	+-	-	-		-	-		-	∤.		123	-	- -		- -			_ -	
25					7		1	1-	1	1	-	75		1-	1-	╁╴	+-	1-	 -		-	-	-	-	125		-	4	- -	4	- -	_	
26		\prod	I^{-}	1	7	7	1-	1.	1	1	-	76	1	1-	-	1-	-	1-	-	-	-	-	1	-		- -	- -	- -	- -	-	- -	վ՝	
27	1		1.	7		1	1	1	1	1	1	77	1	1-	-	1-	1-	-	+-	-	-	-	1	-	126			- -	- -	- -	- <u>:</u> -	4.	
24			1	7	7	7	T.	1	1	1		78	1-	1	-	1-	1-	1-		1-		1-	{	\vdash	128		- -		1.	- -	4	- -	
29	· ·	Ŀ				1	1	1	1	1	1-	78	\vdash	1-	1-	1-	1-	-		-	-	╁—	1		129	- -	- -	- -	- -	-	-	_	
26 29 30 31	1_				1	1	1-	1	1	1	1.	80	<u> </u>	1-	1-	1	-	┼─	1-	1-	1-	╁∸		-	130	-ŀ	- -	- -		-	- ÷	-1:	
31	-						1	1	1	1		81	-	1-	1-		1-		 	1-	{-	┨—		├-		-	- -		- -	-	-	<u> </u>	
32	<u>. </u>					1	1.	1	-	1	\vdash	82		-	1-	-		 	 			┤—		 	131	- -	- -	4-	- -	-	- <u>-</u>	_ .	
33	1			1	1	1-	1-	1-	1-	1	-	83			╁			 			 				132	+	- -	- -	4	-	 _	_ :	
34 =	==		-			==	===				-		-					-			-	·			133	- -	- -		-	-	-	-	
35	1_						1	1	1			8 <u>4</u> 85	=	=	1=		=	==	=	=	-				133 134 135	:4-:				-		4	
36	1_					1	1-					88			1-							-			136	-			-	-	-		
31]				-	-	-			07			ļ —··					-							-	-	-			1.	
36		l	<u> </u>]	1-						00						٠ -							137			-			ļ		
38		ļ					1					80					-								138	-	-						
40)		l			1 -							00								. .	}				139		ļ		1.1				
41																									140	J:_	1 -	j '	.]:	<u> </u>		1	
41			٠	· ~	-			•	¦			21					[[141	<u> </u>	_			ن	 		
45		• • •			-							65							[_		147					i i			
44												93	_]							-	43	1-		1-	.	7.	Ξ,		
t5	-	.]	٠.									0.4	_										- }		144	1	1	1	1:-1		: 1		
<u> </u>								}	!	I]	95	_	1		``		:			-		-		45			- 	1 - 1	:			
IJ	{·]]			06	-1	- 1		-		-					ļ		46	† :- -	-		.:-	:	7		
1/-	_						_ [87	-1				-						- }		47	┨				7		-	
40				_					-	- 1		08	7			- -							ŀ					ļ			-1		
35 36 37 39 40 41 42 43 44 47 47 48 49 49						7		-1				90	-		-1	- -		-					- ∤-	-+	48	<u> </u>							
50	1.]			1					-1	1		09	-				-				-].	1	49					.			
		- 5	-					1	. '	(1,	± °.1 .	1,	ı	- 1.	. 1 .	1	- 1.	- 1.	. 1	١.	. !	ı	Ľ	sq		.]		. 1	- 1	- 1		